

Investigación de Suelos

Hoja de Trabajo de Datos de pH de los Suelos

Fecha de Recopilación de Datos: _____ Lugar: _____

Método de Medición del pH (señale uno): _____ cinta _____ pluma _____ medidor

Horizonte Número: _____ Profundidad de Horizonte: Superior _____ cm
Inferior _____ cm

Muestra Número 1

- A. pH del agua antes
de añadir suelo: _____
- B. pH de la mezcla de agua
y suelo: _____

Muestra Número 2

- A. pH del agua antes
de añadir suelo: _____
- B. pH de la mezcla de agua
y suelo: _____

Muestra Número 3

- A. pH del agua antes
añadir suelo _____
- B. pH de la mezcla de agua
y suelo: _____

Horizonte Número: _____ Profundidad de Horizonte: Superior _____ cm
Inferior _____ cm

Muestra Número 1

- A. pH del agua antes
de añadir suelo: _____
- B. pH de la mezcla de agua
y suelo: _____

Muestra Número 2

- A. pH del agua antes
de añadir suelo: _____
- B. pH de la mezcla de agua
y suelo: _____

Muestra Número 3

- A. pH del agua antes
añadir suelo _____
- B. pH de la mezcla de agua
y suelo: _____

Horizonte Número: _____ Profundidad de Horizonte: Superior _____ cm
Inferior _____ cm

Muestra Número 1

- A. pH del agua antes
de añadir suelo: _____
- B. pH de la mezcla de agua
y suelo: _____

Muestra Número 2

- A. pH del agua antes
de añadir suelo: _____
- B. pH de la mezcla de agua
y suelo: _____

Muestra Número 3

- A. pH del agua antes
añadir suelo _____
- B. pH de la mezcla de agua
y suelo: _____